



Exhibit 7

The User's Manual of EUT



COMPAQ

USER'S GUIDE

Presario MV Series Color Monitors

BRUGERVEJLEDNING

Farveskærme i Presario MV-serien

GEBRUIKERSHANDLEIDING

Presario MV Serie van Kleurenmonitoren

KÄYTTÖOPAS

Presario MV-sarjan värinäytöt

MANUEL DE L'UTILISATEUR

Moniteur couleur Presario MV

BENUTZERHANDBUCH

Presario Farbmonitore der Serie MV

GUIDA DELL'UTENTE

Monitor a colori Presario Serie MV

BRUKERHÅNDBOK

Presario Serie MV fargeskjermer

GUIA DE UTILIZADOR

Monitores Coloridos Presario Série MV

GUÍA DEL USUARIO

Monitores a color Presario Serie MV

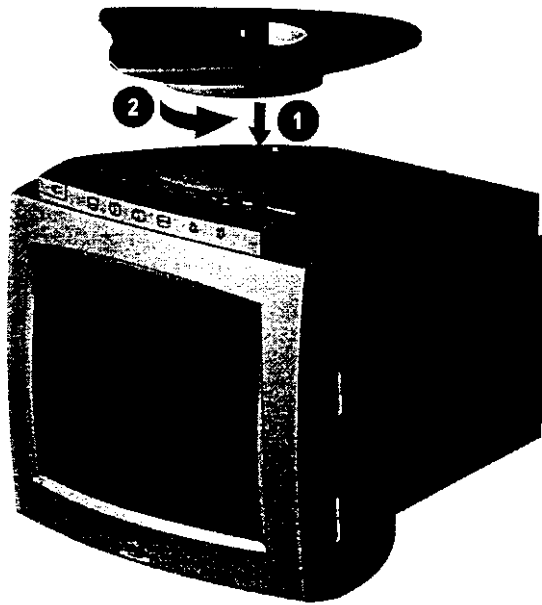
ANVÄNDARHANDBOK

Bildskärmar i Presario MV-serien

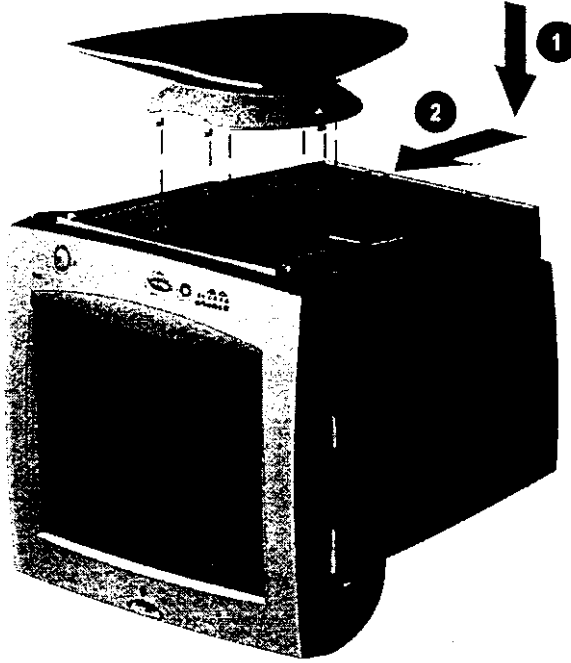




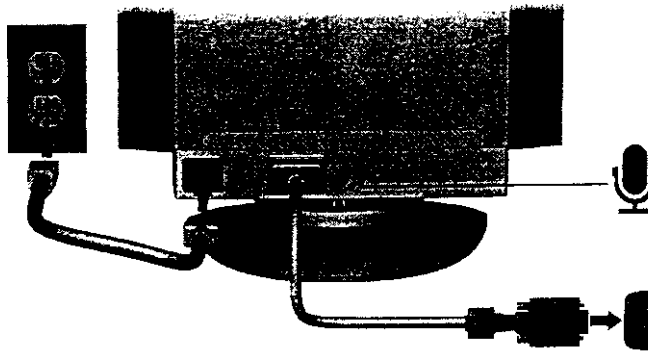
MV400,
MV500,
MV700



MV400



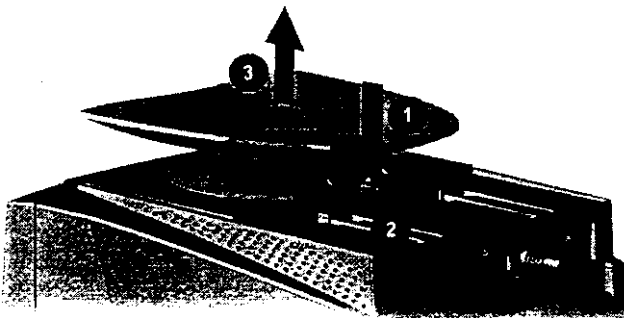
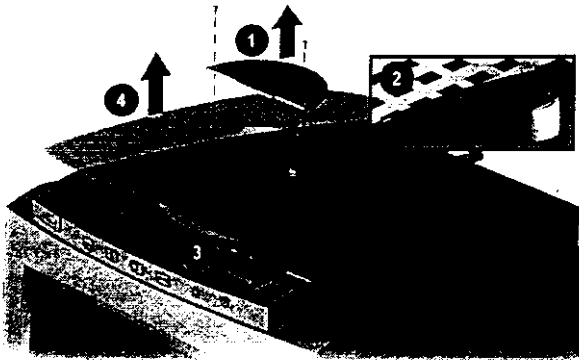
MV500,
MV700



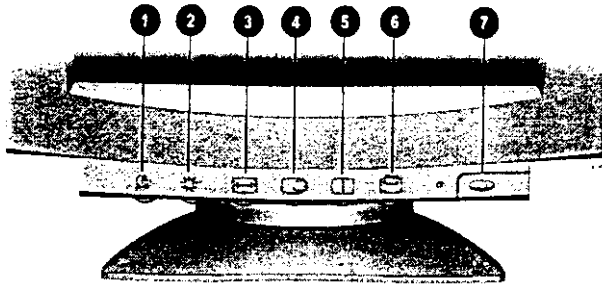
MV400,
MV500,
MV700

Remove base pedestal before shipping.
Tag skærmfoden af inden forsendelse.
Verwijder de standaard vóór transport.
Irrota jalusta ennen laitteen lähettämistä.
Retirez le socle du moniteur avant l'expédition.
Nehmen Sie vor dem Transport den Sockel des Monitors ab.
Rimuovere il piedistallo prima della spedizione.
Fjern stativet før forsendelse.
Remover o pedestal base antes de embarcar.
Quite el pedestal de base antes del envío.
Ta bort bildskärmsfoten före transport.

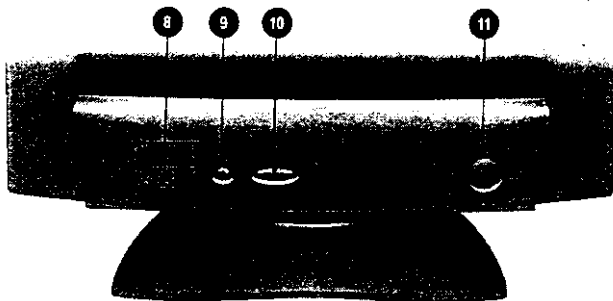
MV400



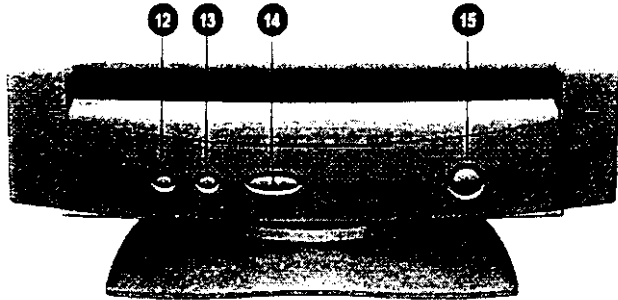
*MV500,
MV700*



MV400			
①	Contraste	⑤	Hauteur
②	Luminosité	⑥	Réglage de l'affichage vertical
③	Largeur	⑦	Bouton de mise sous tension
④	Réglage de l'affichage horizontal		



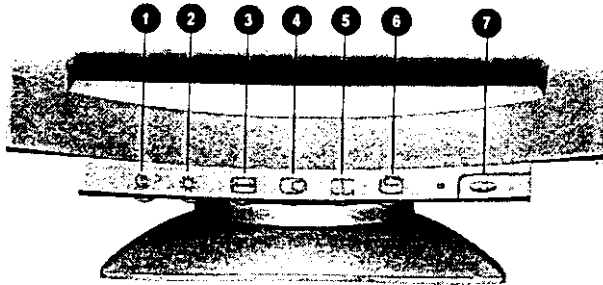
MV500				
⑧	Voyants d'état :			
	●	Contraste	⏏	Réglage de l'affichage vertical
	☀	Luminosité	⬆	Hauteur
	⏏	Réglage de l'affichage horizontal	⏏	Coussin (marges)
	⏏	Largeur	⏏	Trapèze
⑨	Bouton Mode	⑩	Bouton plus et moins, ou les deux ⏏ RESET ⏏ Valeur usine par défaut	
⑪	Bouton de mise sous tension			



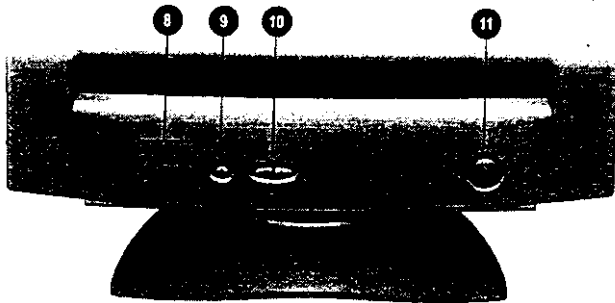
MV700			
12	Bouton Démagnétiser	14	Bouton plus et moins
13	Bouton Mode	15	Bouton de mise sous tension

Caractéristiques techniques		MV400	MV500	MV700
Taille de l'écran (en pouces et centimètres)		14 pouces/ 35,6 cm	15 pouces/ 38,1 cm	17 pouces/ 43,1 cm
Zone d'images affichable en diagonale (VIA)		13,2 pouces/ 33,5 cm	13,8 pouces/ 35,1 cm	15,9 pouces/ 40,4 cm
Espacement des points (en millimètres)		0,28	0,28	0,28
Largeur de bande du châssis (KHz)		48	54	69
Poids sans les emballages (en kg)		12	15	17
Dimensions — largeur x hauteur x longueur (en millimètres)		359 x 371 x 390	368 x 395 x 391	416 x 450 x 462
Source d'alimentation — Vca (volts, hertz)		100-265, 50-60	100-265, 50-60	100-265, 50-60
Consommation électrique (watts)		75	75	100
Température en fonctionnement — plage (degrés Fahrenheit, degrés Celsius)		50-104 F°, 10-40 C°	50-104 F°, 10-40 C°	50-104 F°, 10-40 C°
Modes graphiques (en pixels de résolution horizontale sur verticale, et en Hz)	1280 x 1024 1024 x 768 800 x 600 640 x 480 720 x 400 640 x 350	- 60 60, 75 60, 75 70 70	- 60 60, 75, 85 60, 75, 85 70 70	60 75, 85 60, 75, 85 60, 75, 85 70 70

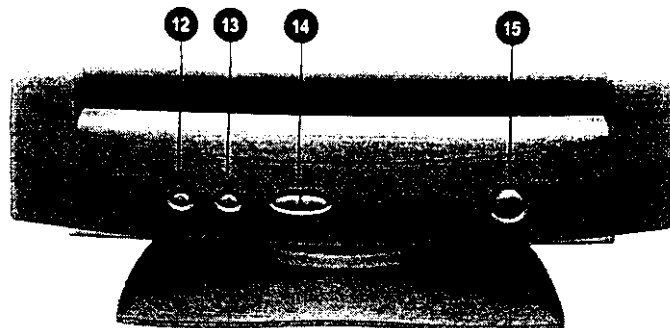
Description de l'écran (TRC) : déflexion de 90 degrés, écran poli ou anti-reflets/antistatique (conforme à la norme MPR II), matrice noire, non entrelacé, transmission lumineuse de 57 %, phosphore P22 court moyen, compatible aux normes Energy Star, gestion d'alimentation VESA, Plug and Play (autoconfigurable).



MV400			
①	Kontrast	⑤	Bildhöhe
②	Helligkeit	⑥	Vertikallage
③	Bildbreite	⑦	Netzschalter
④	Horizontallage		



MV500			
⑧	Statusanzeigen:		
	● Kontrast	☐	Vertikallage
	☀ Helligkeit	☒	Bildhöhe
	☐ Horizontallage	☐	Kissenverzeichnung
	☐ Bildbreite	☐	Trapez
⑨	Modus-Auswahltaste	⑩	Plus- und Minustaste oder beide RESET Werkseitige Standardeinstellung
⑪	Netzschalter		



MV700			
12	Taste Entmagnetisierung	14	Steuerung über Plus- und Minustaste
13	Modus-Auswahl taste	15	Netzschalter

Technische Daten		MV400	MV500	MV700
Bildschirmgröße (Zoll / cm)		14 / 35,6	15 / 38,1	17 / 43,1
Effektive Bilddiagonale (Zoll / cm)		13,2 / 33,5	13,8 / 35,1	15,9 / 40,4
Lochmaske (mm)		0,28	0,28	0,28
Chassis—Bandbreite (kHz)		48	54	69
Gewicht— ohne Verpackung (kg)		12	15	17
Abmessungen B x H x L (mm)		359 x 371 x 390	368 x 395 x 391	416 x 450 x 462
Stromversorgung—V WS (V und Hz)		100-265, 50-60	100-265, 50-60	100-265, 50-60
Leistungsaufnahme (Watt)		75	75	100
Betriebstemperatur—Bereich (°F und °C)		50-104, 10-40	50-104, 10-40	50-104, 10-40
Grafikmodi (Pixel- Auflösung horizontal x vertikal und Hz)	1280 x 1024 1024 x 768 800 x 600 640 x 480 720 x 400 640 x 350	- 60 60, 75 60, 75 70 70	- 60 60, 75, 85 60, 75, 85 70 70	60 75, 85 60, 75, 85 60, 75, 85 70 70

Bildschirmbeschreibung: Kathodenstrahlröhre mit einer Strahlablenkung von 90 Grad, polierter oder blendfreier/antistatischer Bildschirm (MPR-konform), schwarze Matrix, non-interlaced, Lichtdurchlässigkeit 57%, P22 Phosphor, Energy Star-konform, VESA-Energiesparfunktionen, Plug and Play.

The information in this guide is subject to change without notice.

COMPAQ COMPUTER CORPORATION SHALL NOT BE LIABLE FOR TECHNICAL OR EDITORIAL ERRORS OR OMISSIONS CONTAINED HEREIN; NOR FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE FURNISHING, PERFORMANCE, OR USE OF THIS MATERIAL.

This guide contains information protected by copyright. No part of this guide may be photocopied or reproduced in any form without prior written consent from Compaq Computer Corporation.

© 1997 Compaq Computer Corporation. All rights reserved. Printed in Taiwan. Compaq, Presario registered U.S. Patent and Trademark Office. (February 1998)



340774-021